

# УВЛАЖНИТЕЛЬ ВОЗДУХА УЛЬТРАЗВУКОВОЙ



## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Благодарим за приобретение продукции ТМ Luazon. Перед использованием прибора внимательно прочитайте руководство по эксплуатации.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип увлажнителя: ультразвуковой.
- Объем резервуара для воды: 3,3 л.
- Расход воды: 200 мл/ч.
- Время работы: 36 ч.
- Уровень шума: 35 дБ.
- Мультиподсветка.
- Работает от USB.
- Мощность: 5 Вт.
- Степень защиты: IP20.
- Напряжение: 5 В (—).

### КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Увлажнитель воздуха ультразвуковой.
- Трубки распыления.
- USB-шнур.
- Руководство по эксплуатации.
- Упаковка.

Гарантия: 6 месяцев.

Внимание! Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид и комплектацию товара без предупреждения.

### МАРКИРОВКА

Маркировка изделия выполнена в соответствии с конструкторской документацией предприятия-изготовителя и нанесена на упаковку.

Маркировка изделия содержит:

- наименование предприятия-изготовителя;
- наименование страны-изготовления;
- наименование, обозначение и модель изделия;
- дата изготовления (месяц и год выпуска);
- знак соответствия EAC;
- напряжение питания;
- степень IP.

## УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Рабочая температура: от +10 °С до +45 °С.

Относительная влажность: 10–80 %.

Температура хранения: от +5 °С до +70 °С.

Относительная влажность при хранении: 10–80 %.

## ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия осуществляется в индивидуальной упаковке в закрытых сухих отапливаемых помещениях при температуре не ниже 5 °С, относительной влажности не более 80 %. Воздух помещений не должен содержать кислотные и другие пары, вредно действующие на материалы изделий.

Заводская маркировка должна быть доступна для осмотра.

## ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Изделия соответствуют требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Во избежание возникновения ситуаций, опасных для жизни и здоровья, а также преждевременного выхода устройства из строя, необходимо строго соблюдать перечисленные ниже условия.

- Используйте устройство только по его прямому назначению, как изложено в данном руководстве. Неправильное обращение с прибором может привести к его поломке, причинению вреда пользователю или его имуществу.
- Ни в коем случае не эксплуатируйте изделие с дефектами.
- В случае появления признаков повреждения, например, запаха горелого, немедленно отключите изделие и обратитесь в центр сервисного обслуживания компании импортера.
- Следите за тем, чтобы изделие не находилось вблизи горячих поверхностей.
- Ни в коем случае не открывайте и не пытайтесь отремонтировать изделие самостоятельно, это может быть опасно для жизни и здоровья. Не вносите никаких изменений в изделие, которые не описываются в данном руководстве по эксплуатации. В изделии имеются токопроводящие детали. Любой ремонт должен выполняться исключительно авторизованными центрами сервисного обслуживания компании импортера с использованием оригинальных запасных частей и принадлежностей.

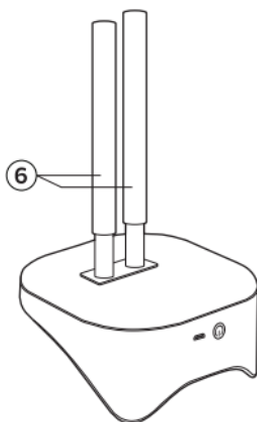
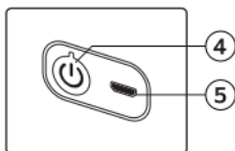
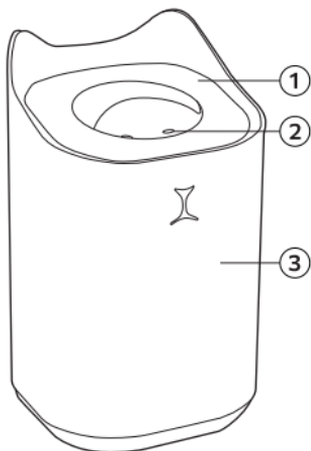
Поврежденное изделие может стать причиной получения травм или возгорания. Во избежание повреждений, возможных травм и опасности возгорания, соблюдайте правила, представленные ниже.

- Не допускайте воздействия на изделие таких погодных факторов, как дождь, мороз и прямые солнечные лучи.
- Не мойте изделие и его отдельные детали под струей воды.
- Перед очисткой выключите устройство. Всегда протирайте изделие влажной, но не мокрой тканью и не допускайте постоянного попадания на изделие брызг воды.
- Не допускайте, чтобы дети играли с изделием.
- Всегда присматривайте за детьми младше восьми лет, если они находятся рядом с изделием.
- Дети старше восьми лет могут самостоятельно использовать изделие, только если они ознакомлены с правилами безопасного обращения с ним. Дети должны знать и понимать, какая опасность может возникнуть в результате неправильного обращения с изделием.
- Лицам, а также детям, с физическими, сенсорными или психическими нарушениями, с отсутствием опыта и знаний в обращении с устройством, разрешено эксплуатировать его исключительно под контролем или руководством ответственного лица.

**Примечание:** данное руководство по эксплуатации не может предусмотреть все возможные нештатные ситуации, которые могут возникнуть в процессе эксплуатации данного прибора. Пользователь должен самостоятельно следить за соблюдением техники безопасности при работе с изделием.

## ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. Наполните резервуар водой.
2. Конструкция устройства допускает использование арома-масел. По желанию в воду можно добавить несколько капель эфирного масла.
3. Подключите устройство к электросети при помощи USB шнура.
4. Настройте увлажнитель на желаемый режим работы. Первое нажатие на кнопку включения запускает режим непрерывного распыления. Второе нажатие – режим альтернативного распыления. Третье – прерывистое распыление (распыление в течение 3-х секунд через каждые 3 секунды). Четвертое нажатие на кнопку выключит устройство.
5. После использования устройства рекомендуется сливать оставшуюся воду и протирать резервуар насухо. А при использовании арома-масел резервуар следует промывать чистой водой.



1. Крышка устройства.
2. Сопло.
3. Резервуар для воды.
4. Кнопка включения устройства и подсветки.
5. Разъем для кабеля.
6. Фильтры.

#### **ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ**

– Для чистки внешних частей устройства используйте мягкую влажную ткань, а затем протрите устройство насухо мягкой сухой тканью. Не пользуйтесь металлическими губками, воспламеняющимися жидкостями или химикатами для удаления пятен и абразивными средствами.

– При возникновении сложных неисправностей в работе изделия необходимо обратиться в специализированный сервисный центр.

– Гарантийное обслуживание производится только по предъявлении гарантийного талона на изделие.

#### **СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ**

– Использованное электрическое и электронное бытовое оборудование нельзя выбрасывать в мусорные ящики, как бытовой мусор. Селекция, сбор и надлежащая утилизация отходов такого типа оберегает ценные ресурсы окружающей среды.

– Пользователь несет ответственность за доставку использованного оборудования в специализированный пункт сбора, где его примут бесплатно.